



IDENTIFYING DATA

Forensic Analysis

Subject	Forensic Analysis		
Code	V05M175V01207		
Study programme	(*)Máster Universitario en Ciberseguridade		
Descriptors ECTS Credits	Choose	Year	Quadmester
3	Optional	1st	2nd
Teaching language	Spanish		
Department	External Telematics Engineering		
Coordinator	Suárez González, Andrés		
Lecturers	Suárez González, Andrés Vázquez Naya, José Manuel		
E-mail	asuarez@det.uvigo.es		
Web	http://guiadocente.udc.es/guia_docent/index.php?centre=614&ensenyament=614530&assignatura=614530012&any_academic=2018_19&idioma_assig=cast		
General description	El análisis forense de equipos consiste en la aplicación de técnicas científicas y analíticas para identificar, preservar, analizar y presentar datos que sean válidos dentro de un proceso legal. La materia "Análisis Forense de Equipos" tiene una fuerte componente práctica. Se comenzará con una introducción a este campo, explicando conceptos clave. A continuación, se estudiarán fundamentos y metodologías de análisis forense desde un punto de vista genérico y aplicable a nuevos casos, pero también se estudiarán ejemplos concretos basados en casos reales. Paralelamente, en las prácticas de laboratorio el/la alumno/a aprenderá a manejar diferentes herramientas de análisis forense y realizará prácticas simulando problemas reales.		

Competencies

Code

Learning outcomes

Expected results from this subject	Training and Learning Results
New	

Contents

Topic

Planning

	Class hours	Hours outside the classroom	Total hours
*The information in the planning table is for guidance only and does not take into account the heterogeneity of the students.			

Methodologies

Description

Personalized attention

Assessment

Description	Qualification	Training and Learning Results
-------------	---------------	-------------------------------

Other comments on the Evaluation

Sources of information

Basic Bibliography

Complementary Bibliography

Recommendations
